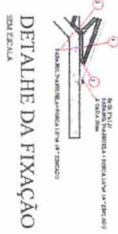
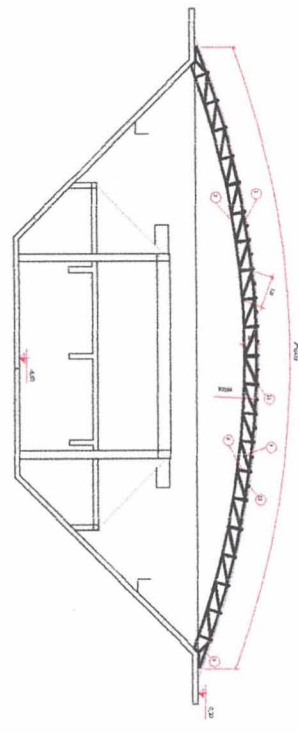


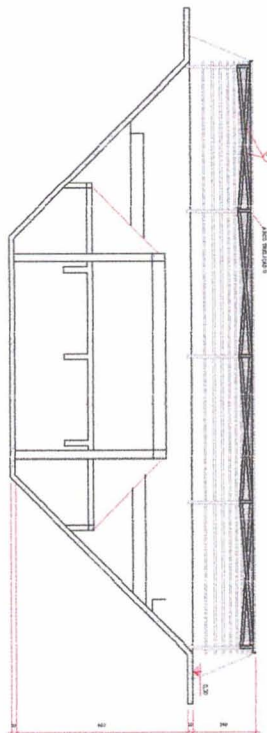
PLANTA
ESC: 1:100



DETALHE DA FIXAÇÃO
ESC: 2:100



CORTE A-A
ESC: 1:100



CORTE B-B
ESC: 1:100

LISTA DE AÇO

QTD	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QTD	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	UNID
1	TRUSS	150x150x10	KG	100	TRUSS	150x150x10	KG	100	TRUSS	150x150x10	KG
2	TRUSS	150x150x10	KG	200	TRUSS	150x150x10	KG	200	TRUSS	150x150x10	KG
3	TRUSS	150x150x10	KG	300	TRUSS	150x150x10	KG	300	TRUSS	150x150x10	KG
4	TRUSS	150x150x10	KG	400	TRUSS	150x150x10	KG	400	TRUSS	150x150x10	KG
5	TRUSS	150x150x10	KG	500	TRUSS	150x150x10	KG	500	TRUSS	150x150x10	KG
6	TRUSS	150x150x10	KG	600	TRUSS	150x150x10	KG	600	TRUSS	150x150x10	KG
7	TRUSS	150x150x10	KG	700	TRUSS	150x150x10	KG	700	TRUSS	150x150x10	KG
8	TRUSS	150x150x10	KG	800	TRUSS	150x150x10	KG	800	TRUSS	150x150x10	KG
9	TRUSS	150x150x10	KG	900	TRUSS	150x150x10	KG	900	TRUSS	150x150x10	KG
10	TRUSS	150x150x10	KG	1000	TRUSS	150x150x10	KG	1000	TRUSS	150x150x10	KG

NOTAS

1. ASSOCIAÇÃO DE AÇO PRIMA EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14762.
2. ADOÇÃO DE AÇO PRIMA EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 14762.
3. CORRERIA MECÂNICA EM AÇO COM O FRENTE PRONTO.
4. AÇO ASTM A572 - GRADE 50 - S235, S275, S355.
5. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).
6. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).
7. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).
8. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).
9. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).
10. TUDO EM TUBO DE PERFILADO AMERICANO (CORTE A-A) E DE PERFILADO ABRE FRENTE EM AÇO (CORTE B-B).

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO DE REVESTIMENTOS

PROJETO DE SANEAMENTO

PROJETO DE VENTILAÇÃO

PROJETO DE ILUMINAÇÃO

PROJETO DE MOBILIÁRIO

PROJETO DE PLANTAS DE JARDIM

PROJETO DE PLANTAS DE ARBÓRETO

PROJETO DE PLANTAS DE CERRADO

PROJETO DE PLANTAS DE MATAGAL

PROJETO DE PLANTAS DE PRAIA

PROJETO DE PLANTAS DE SERRA

PROJETO DE PLANTAS DE VALE

PROJETO DE PLANTAS DE MONTanha

PROJETO DE PLANTAS DE CERRADO

PROJETO DE PLANTAS DE MATAGAL

PROJETO DE PLANTAS DE PRAIA

PROJETO DE PLANTAS DE SERRA

PROJETO DE PLANTAS DE VALE

PROJETO DE PLANTAS DE MONTanha

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO DE REVESTIMENTOS

PROJETO DE SANEAMENTO

PROJETO DE VENTILAÇÃO

PROJETO DE ILUMINAÇÃO

PROJETO DE MOBILIÁRIO

PROJETO DE PLANTAS DE JARDIM

PROJETO DE PLANTAS DE ARBÓRETO

PROJETO DE PLANTAS DE CERRADO

PROJETO DE PLANTAS DE MATAGAL

PROJETO DE PLANTAS DE PRAIA

PROJETO DE PLANTAS DE SERRA

PROJETO DE PLANTAS DE VALE

PROJETO DE PLANTAS DE MONTanha

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ESTRUTURA

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO DE REVESTIMENTOS

PROJETO DE SANEAMENTO

PROJETO DE VENTILAÇÃO

PROJETO DE ILUMINAÇÃO

PROJETO DE MOBILIÁRIO

PROJETO DE PLANTAS DE JARDIM

PROJETO DE PLANTAS DE ARBÓRETO

PROJETO DE PLANTAS DE CERRADO

PROJETO DE PLANTAS DE MATAGAL

PROJETO DE PLANTAS DE PRAIA

PROJETO DE PLANTAS DE SERRA

PROJETO DE PLANTAS DE VALE

PROJETO DE PLANTAS DE MONTanha